

Das Bundesministerium lädt ein

Innovationen für die Mobilitätswende

Vom FTI-Programm Mobilität der Zukunft zum FTI-Schwerpunkt

Donnerstag, 2. Juni 2022
mumok Hofstallung, Wien
10:00–16:30



**Vision
Mobilitätswende**

Das Mobilitätssystem auf Klimakurs bringen

Am 2. Juni 2022 veranstaltet das Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie (BMK) gemeinsam mit der Österreichischen Forschungsförderungsgesellschaft (FFG) eine Vernetzungs- und Diskursveranstaltung zur Transformation des Mobilitätssystems.

Der Vormittag ist der Innovationsleistung gewidmet, die das FTI-Förderungsprogramm Mobilität der Zukunft in den zehn Jahren seines Bestehens in der österreichischen Forschungs-Community angestoßen hat, und soll eine gebührende Bühne für die gewonnenen Erkenntnisse bieten.

Am Nachmittag richtet sich der Blick auf den neuen FTI-Schwerpunkt Mobilitätswende, mit dem noch zielgerichteter zur Umsetzung eines klimaneutralen Mobilitätssystems in Europa 2040 beigetragen wird. Die Veranstaltung findet in Präsenz statt.

Programm

Moderation: Christian Clerici

10:00 Uhr **Begrüßung und Eröffnung**

Henriette Spyra (BMK) & Emmanuel Glenck (FFG)

Erkenntnisse aus dem FTI-Programm Mobilität der Zukunft

Mobilität der Zukunft – Klar zur Wende!

Christian Pecharda (FFG)

Block 1: Entwicklungen in den technologischen Innovationsfeldern

Wrap-Up Verkehrsinfrastruktur & Fahrzeugtechnologien

Christian Pecharda (FFG) & Andreas Dorda (BMK)

Paneldiskussion: Geleistetes und Gelerntes

- Reingard Vogel (ASFINAG Bau Management GmbH)
- Johann Horvatits (BMK, Abt. für Verkehrssicherheit und Sicherheitsmanagement Infrastruktur)
- Peter Prenninger (AVL List GmbH)
- Carina Schlögl (Leichtmetallkompetenzzentrum Ranshofen GmbH)

Block 2: Entwicklungen in den systemischen Innovationsfeldern

Wrap-Up Gütermobilität & Personenmobilität
Sarah Bittner-Krautsack (BMK) & Walter Wasner (BMK)

Paneldiskussion: Geleistetes und Gelerntes

- Alexandra Millonig (AIT Austrian Institute of Technology GmbH)
- Martin Loidl (Universität Salzburg)
- Martin Posset (thinkport VIENNA)
- Lisa-Maria Putz-Egger (Logistikum Fachhochschule Oberösterreich)

Pause

Block 3: Entwicklungen in den ergänzenden Querschnittsfeldern

Wrap-Up Automatisierte Mobilität & System Bahn
Theresa Bauer (BMK) & Michael Nikowitz (BMK)

Paneldiskussion: Geleistetes und Gelerntes

- Bertram Ludwig (ÖBB-Holding AG)
- Alois Vorwagner (AIT Austrian Institute of Technology GmbH)
- Gerhard Greiner (ALP.Lab GmbH)
- Cornelia Zankl (Salzburg Research Forschungsgesellschaft mbH)

13:00 Uhr Mittagspause

14:00 Uhr Ausblick auf den FTI-Schwerpunkt Mobilitätswende

Vorstellung des FTI-Schwerpunkts Mobilitätswende

Sarah Bittner-Krautsack & Alex Guglielmo (BMK)

Podiumsdiskussion: Was ist der Beitrag von Innovation zur Transformation des Mobilitätssystems?

- Sylvia Schwaag-Serger (Lund-Universität)
- Arnd Bätzner (Mobility Genossenschaft)
- Wiebke Zimmer (Agora Verkehrswende)
- Barbara Lenz (Mobilitätsexpertin)
- Anna Kleissner (Econmove GmbH)
- Martin Russ (AustriaTech)
- Gereon Meyer (VDI/VDE Innovation + Technik GmbH)

Pause

Vorstellung aktueller Ausschreibungen und Initiativen

- FTI-Förderungen im FTI-Schwerpunkt Mobilitätswende
Christian Pecharda & Hans Rohowetz (FFG)
- IÖB-Call „Innovationen aus und für Österreich für ein klimaneutrales Mobilitätssystem“
Stefan Maier (IÖB-Servicestelle)

ab 16:30 Uhr Vernetzung: Kulinarischer Ausklang mit Möglichkeit zu Reflexion und Ideenaustausch

Zielgruppe

Die Veranstaltung richtet sich an Vertreterinnen und Vertreter von Unternehmen, öffentlicher Verwaltung, universitären und außeruniversitären Forschungseinrichtungen sowie Fachhochschulen, aber auch an Einzelpersonen und andere Organisationen aus dem Mobilitätsbereich, die sich für Forschung, Technologie und Innovation für die Umsetzung der Mobilitätswende interessieren.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos.

Anmeldung

Die Anmeldung ist bis 27. Mai 2022 unter folgendem Link möglich:
<https://www.ffg.at/veranstaltung/innovationen-fuer-die-mobilitaetswende>

Rückfragen

Florian Supe, MA MA

Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie (BMK)

Abteilung III/I 4 Mobilitäts- und Verkehrstechnologien

Telefon: +43 1 71162 653107

E-Mail: florian.supe@bmk.gv.at

Dr. Christian Pecharda

Forschungsförderungsgesellschaft (FFG)

Programmmanager Mobilität, System Bahn, Verkehrsinfrastruktur

Telefon: +43 5 7755 5030

E-Mail: christian.pecharda@ffg.at

bmk.gv.at